

VIGILANCIA DE INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA (IRA) Comunidad Autónoma de Euskadi (CAE)

Temporada 2023-2024

(del 2 de octubre de 2023 al 29 de septiembre de 2024)

Semana 8 (del 19 al 25 de febrero de 2024)

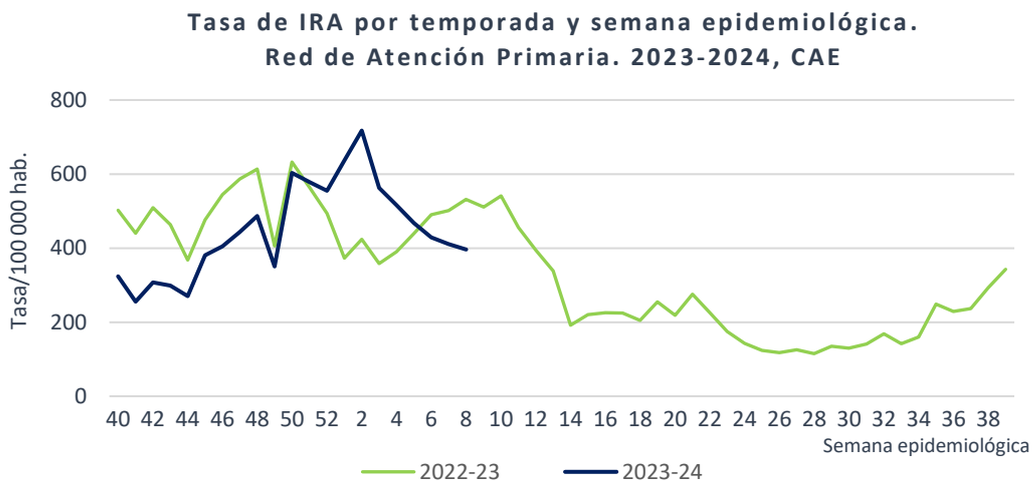
Sigue descendiendo la circulación del virus de la gripe. También descende la incidencia de la COVID-19 y se reduce el número de infecciones por VRS.

- La tasa de IRA en la Red de Atención Primaria (AP) ha sido de 395,9 casos por 100.000 habitantes (410,7/100.000 en la semana anterior).
- La tasa de síndrome gripal en AP continua en descenso y la tasa de bronquiolitis también descende ligeramente esta semana.
- Se han confirmado el 42,9% de las 49 muestras vigía enviadas al laboratorio de microbiología, detectándose un SARS-CoV-2 (positividad 2,0%), un virus de la gripe (positividad 2,0%) y dos VRS (positividad 4,1%). También se han detectado 10 coronavirus estacionales.
- La tasa de IRA grave en la red hospitalaria de Osakidetza ha sido de 14,3 casos por 100.000 habitantes (15,1/100.000 en la semana anterior).
- Esta semana se han registrado 46 SARS-CoV-2, 89 virus de la gripe y 24 VRS en el Sistema de Información Microbiológica de la CAE.

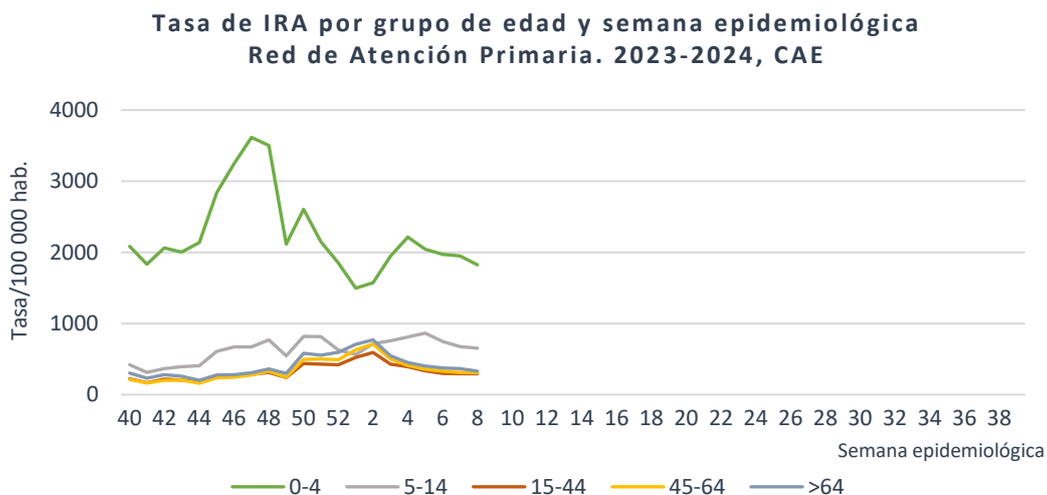
IRA en Atención Primaria

Vigilancia sindrómica

Mediante esta vigilancia se estima la tasa de casos de IRA en Atención Primaria a partir de la información recogida en Historia Clínica Electrónica y utilizando códigos CIE-10. La tasa de IRA esta semana ha sido de 395,9 casos por 100.000 habitantes (410,7/100.000 en la semana anterior). Por territorios históricos, las tasas han sido de 339,0/100.000 en Araba, 403,8/100.000 en Bizkaia y 409,6/100.000 en Gipuzkoa.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de 0 a 4 años con 1822,5 casos por 100.000, seguido por el grupo de 5 a 14 años con 651,3 casos por 100.000. Las tasas disminuyen en todos los grupos de edad respecto a la semana anterior, excepto en el grupo de 15 a 44 años.



En cuanto a incidencia por Organización Sanitaria Integrada (OSI), las tasas descienden respecto a la semana anterior en la mayoría de las OSI.

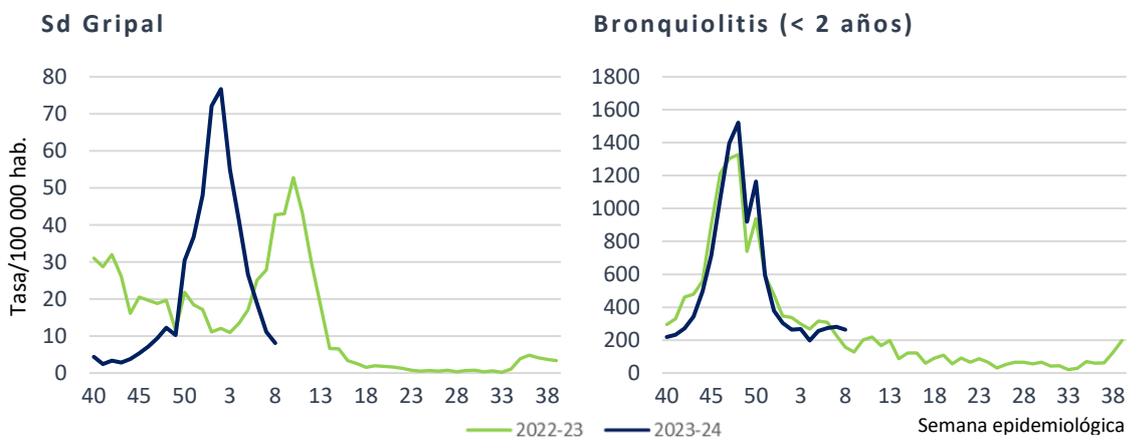
**Tasa y razón de tasas de IRA por OSI y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2023-2024, CAE**

OSI	Tasa Semana 8	Tasa Semana 7	Razón tasas (IC 95%)
OSI Araba	368,5	360,8	1,02 (0,94-1,11)
OSI Rioja Alavesa	613,5	732,8	0,84 (0,61-1,14)
OSI Barakaldo-Sestao	330,2	335,0	0,99 (0,86-1,13)
OSI Barrualde-Galdakao	434,2	446,5	0,97 (0,90-1,05)
OSI Bilbao-Basurto	440,0	465,6	0,94 (0,88-1,01)
OSI Ezkerraldea-Enkarterri-Cruces	394,0	447,5	0,88 (0,79-0,98)
OSI Uribe	323,8	353,6	0,92 (0,83-1,01)
OSI Bidasoa	369,9	382,9	0,97 (0,82-1,14)
OSI Debabarrena	408,7	435,3	0,94 (0,80-1,10)
OSI Debagoiena	350,2	331,5	1,06 (0,88-1,27)
OSI Donostialdea	353,3	381,0	0,93 (0,86-1,00)
OSI Goierri-Urola Garaia	565,4	543,4	1,04 (0,92-1,17)
OSI Tolosaldea	485,4	415,4	1,17 (0,99-1,38)

La tasa de síndrome gripal en AP vuelve a descender esta semana y se sitúa en 8,1 casos por 100.000 habitantes (11,1/100.000 en la semana anterior).

La tasa de bronquiolitis (en menores de dos años) también desciende, situándose en los 263,4 casos por 100.000 habitantes (280,8/100.000 en la semana anterior).

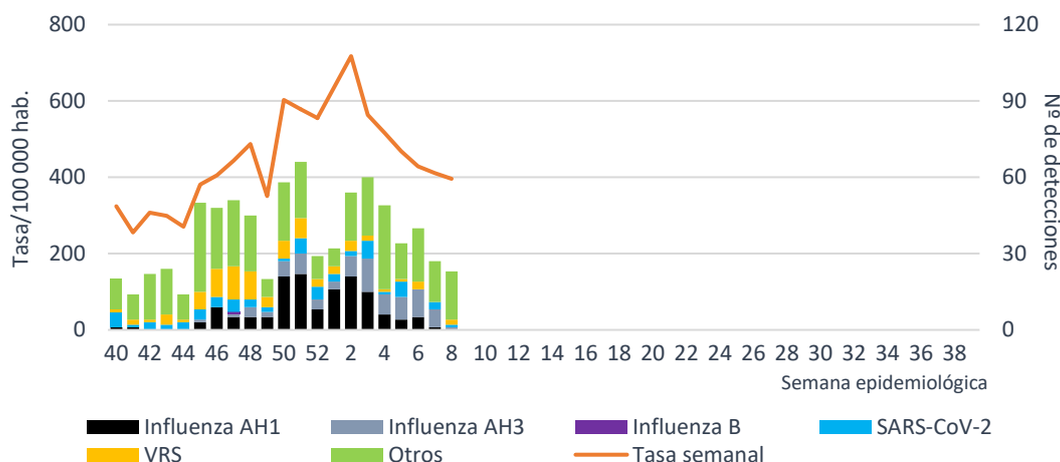
**Tasa por temporada y semana epidemiológica.
Red de Atención Primaria. 2023-2024, CAE**



Diagnóstico microbiológico de muestras centinela

Esta vigilancia consiste en la selección sistemática de al menos cinco casos a la semana de pacientes pertenecientes a cupos centinela con síntomas de IRA, a los que se les toma una muestra para su diagnóstico microbiológico. Esta semana se han analizado en el laboratorio de microbiología referente de IRA 49 muestras centinela y se han confirmado el 42,9%. Se han detectado un SARS-CoV-2, un virus de la gripe (AH3) y dos VRS. También se han detectado 10 coronavirus estacionales y 6 rinovirus.

Tasa de IRA en AP y núm. de detecciones de virus respiratorios en la red centinela, por semana epidemiológica. 2023-2024, CAE



La positividad del virus de la gripe vuelve a descender y se sitúa en el 2,0% (16,0% la semana anterior), mismo valor que el del SARS-CoV-2 (6,0% la semana anterior). La positividad del VRS ha sido del 4,1% (0,0% la semana anterior), mientras que el coronavirus estacional se sitúa en el 20,4%.

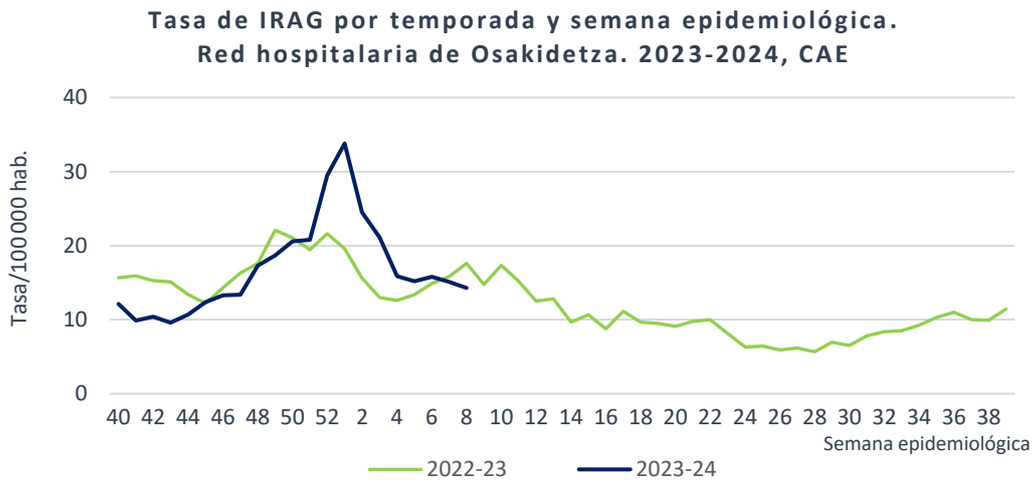
Porcentaje de positividad entre muestras centinela enviadas al laboratorio de microbiología por virus respiratorio. Red centinela. 2023-2024, CAE

	Semana 8		Semana 7		Total 2023-2024	
	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv (%)	Detec.	Positiv. (%)
Influenza	1	2,0	8	16,0	235	20,0
SARS-CoV-2	1	2,0	3	6,0	68	5,8
VRS	2	4,1	0	0,0	89	7,6
Metaneumovirus	2	4,1	7	14,0	45	3,8
Parainfluenza	1	2,0	0	0,0	20	1,7
Adenovirus	0	0,0	0	0,0	26	2,2
Rinovirus	6	12,2	6	12,0	233	19,8
CoV estacionales	10	20,4	3	6,0	64	5,5

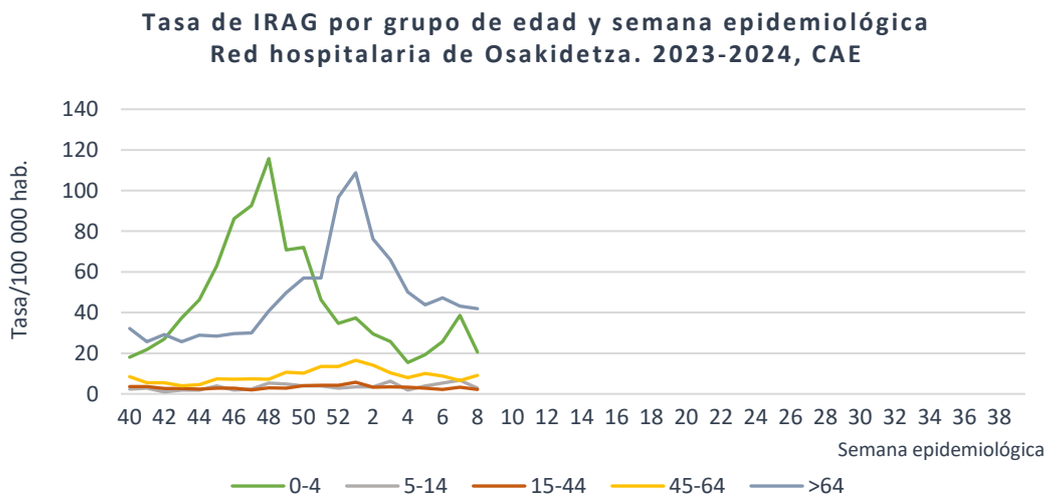
IRA grave (IRAG) en la red hospitalaria de Osakidetza

Vigilancia sindrómica

Se consideran casos graves de IRA o IRAG (infección respiratoria aguda grave) aquellos que requieren ingreso en la red de hospitales de Osakidetza. Esta información se obtiene semanalmente de la Historia Clínica Electrónica utilizando códigos diagnósticos de la CIE-10. La tasa de IRAG ha sido de 14,3 casos por 100.000 habitantes (15,1/100.000 en la semana anterior), 13,7/100.000 en mujeres y 14,9/100.000 en hombres.



Por grupos de edad, la tasa más alta se ha registrado en el grupo de mayores de 64 años con 41,8 casos por 100.000, seguido por el grupo de menores de 5 años con 20,6 casos por 100.000. Las tasas descienden respecto a la semana anterior en todos los grupos de edad, excepto en el grupo de 45 a 64 años.



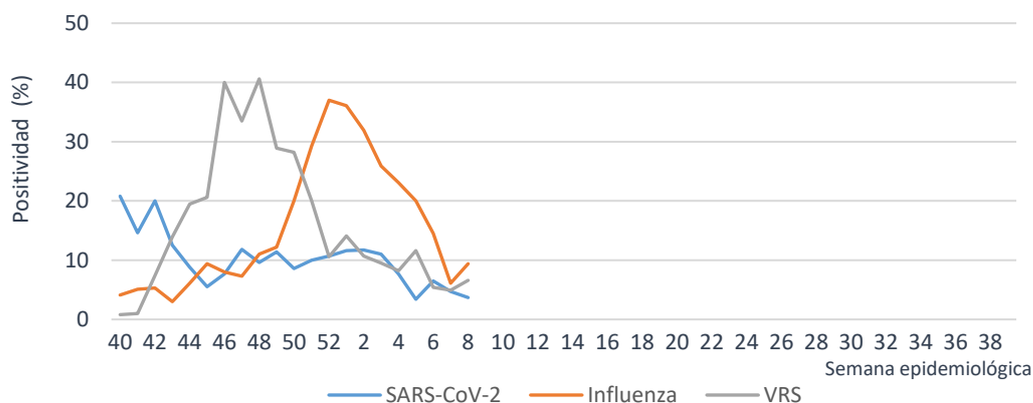
Diagnóstico microbiológico de muestras de IRAG

En este apartado se muestran los resultados de los análisis virológicos realizados a casos de IRAG en la red de hospitales de Osakidetza. La positividad del virus de la gripe asciende y se sitúa en el 9,4% (6,1% la semana anterior) y la del SARS-CoV-2 baja al 3,7% (4,7% la semana anterior). La positividad del VRS asciende hasta el 6,6% (4,9% la semana anterior) y la del rinovirus ha sido del 11,6%.

Muestras analizadas y positividad (%) de muestras de IRAG analizadas en los laboratorios de microbiología. Red hospitalaria de Osakidetza. 2023-2024, CAE

	Semana 8		Semana 7		Total 2023-2024	
	Nº de muestras	Positividad (%)	Nº de muestras	Positividad (%)	Nº de muestras	Positividad (%)
SARS-CoV-2	241	3,7	257	4,7	6182	10,1
Influenza	223	9,4	247	6,1	5830	20,4
VRS	197	6,6	223	4,9	4888	15,7

Porcentaje de positividad de muestras de IRAG analizadas en los laboratorios de microbiología por virus respiratorio y semana epidemiológica. Red hospitalaria de Osakidetza. 2023-2024, CAE



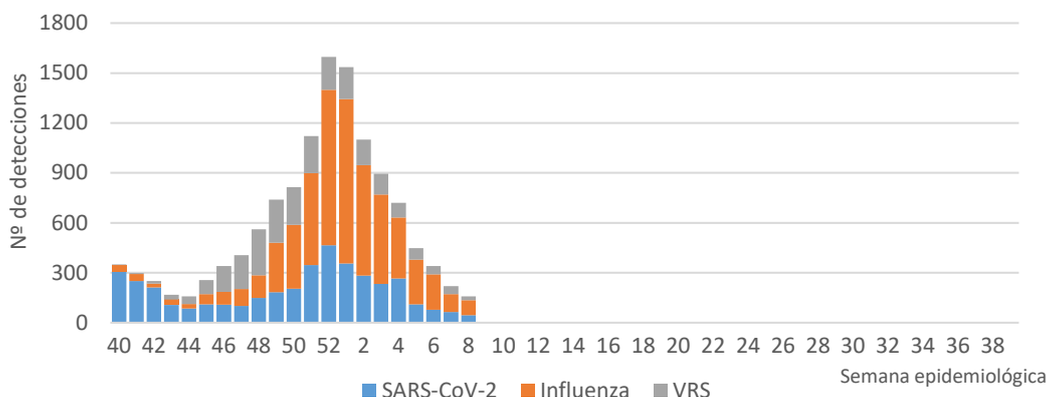
Detecciones de virus respiratorios en el SIM

Se registran las muestras positivas a SARS-CoV-2, virus de la gripe y VRS notificadas por los servicios de microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza. Esta semana se han detectado 46 SARS-CoV-2, 89 virus de la gripe y 24 VRS en este sistema.

De los 89 virus gripales detectados esta semana, 56 han sido tipo A no subtipado, 16 A(H3) y 17 A(H1)pdm09. Desde la semana 40/2023 se han registrado 5942 detecciones de virus de la gripe, 5927 (99,7%) de tipo A y 15 (0,3%) tipo B. De los 1807 virus tipo A subtipados, 403 (22,3%) han sido A(H3) y 1404 (77,7 %) A(H1)pdm09.

Según los datos disponibles de los Servicios de Microbiología de la Red de Diagnóstico Biológico de Osakidetza, en el mes de enero se han secuenciado hasta el momento el 28,2% de las muestras positivas a SARS-CoV-2 por PCR. Todas fueron variante Ómicron, siendo los linajes más frecuentes JN.1 (90,8%), BA.2.86 (3,0%) y JG.3 (1,3%).

Nº de detecciones semanales de SARS-CoV-2, influenza y VRS. SIM. 2023-2024, CAE

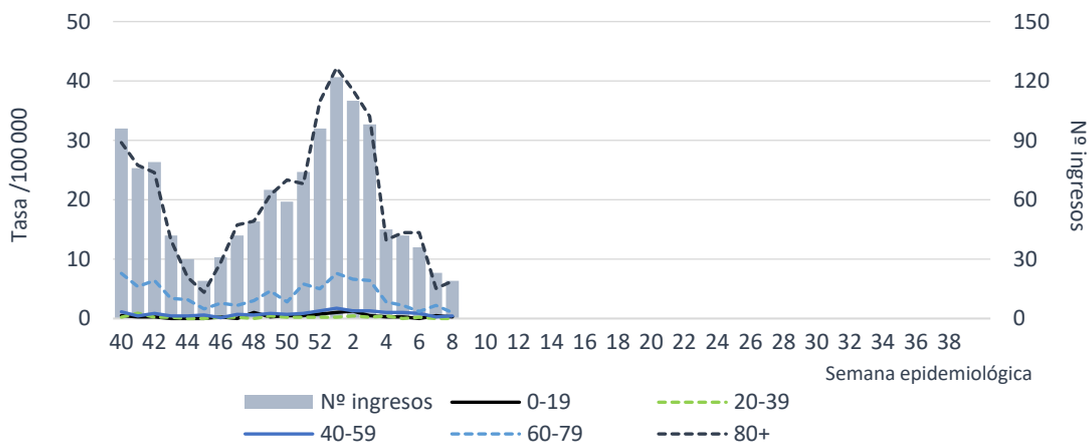


Situación de la COVID-19

La tasa de incidencia acumulada en 7 días de COVID-19 en población de 60 o más años, en la semana 8, ha sido de 5,2 casos por 100.000 habitantes (7,4/100.000 en la semana anterior), 5,5 en hombres y 4,9 en mujeres.

De acuerdo con los datos obtenidos de los indicadores de la situación hospitalaria de Osakidetza, esta semana se han producido 19 ingresos por COVID-19¹ en la CAE (23 en la semana anterior), 8 hombres y 11 mujeres. El 78,9% de las personas ingresadas tenía 60 o más años.

Tasas y número de ingresos por COVID-19, por semana epidemiológica y edad. 2023-2024, CAE



¹ Datos provisionales a fecha de publicación del informe

En la semana 8, se han registrado 7 nuevos casos confirmados de COVID-19 declarados en personas usuarias de residencias de mayores (5 la semana anterior). Los centros afectados han sido 7, dos más que la semana anterior.

Más información sobre la metodología y otros aspectos en la [web del Departamento de Salud](#) y en los siguientes enlaces: [SiVIRA](#) (estatal), [Flu News](#) (Europa, gripe), [FluNet](#), (Mundial, gripe), [OPS](#) (América, gripe), [CDC](#) (EEUU).

28 de febrero de 2024

**Vigilancia Epidemiológica
Dirección de Salud Pública y Adicciones**